

## **ABSTRAK**

**Sandi Maulana (12141119), Perancangan Sistem Informasi Penggajian Pada Karyawan Apotek K-24 Cipete Jakarta Selatan**

Gaji atau upah mengambil peranan yang sangat penting dalam sebuah perusahaan karena gaji merupakan salah satu faktor pendorong dalam kinerja karyawan sebuah perusahaan. Agar gaji dapat diterima sesuai dengan hak karyawan dan aktivitas perusahaan dapat berjalan dengan lancar, maka perusahaan atau lembaga membutuhkan sistem dan prosedur yang baik. Penggajian di Apotek K-24 Cipete masih menggunakan cara manual (tidak terkomputerisasi) sehingga penulis mencoba untuk membuat tugas akhir tentang Perancangan Sistem Informasi Penggajian Pada Karyawan Apotek K-24 Cipete Jakarta Selatan. Perancangan sistem informasi penggajian ini merupakan salah satu solusi agar penggajian di Apotek K-24 Cipete lebih efektif dan efisien. Metode yang digunakan dalam tugas akhir ini adalah Metode Pengembangan Perangkat Lunak dan Teknik Pengumpulan Data. Hasil dari tugas akhir ini berupa usulan rancangan sistem yang berupa bentuk dasar program dan basis data penggajian yang diharapkan bisa meningkatkan kedisiplinan karyawan dalam melakukan absensi dan rancangan sistem untuk kebutuhan bagian penggajian guna meminimalkan kesalahan dalam pencatatan data absensi, menyajikan data-data absensi karyawan secara akurat dan mempermudah bagian penggajian dalam melakukan perhitungan gaji karyawan

**Kata Kunci : Perancangan Sistem Informasi, Penggajian Karyawan.**

## ABSTRACT

**Sandi Maulana (12141119), Design of Payroll Information System at K-24 Cipete Employee of South Jakarta**

Salary or wages are very important in a company because salary is one of the driving factors in the performance of a company's employees. In order to be accepted in accordance with the rights of employees and activities of the company can run smoothly, then companies or institutions that require good systems and procedures. Payroll at Pharmacy K-24 Cipete still using the manual (not computerized) so that the author tries to make the final task about the Design of Payroll Information System At K-24 Cipete Employee of South Jakarta. The design of information systems is a solution for payroll at Pharmacy K-24 Cipete to be more effective and efficient. The method used in this final project is Software Development Method and Data Collection Technique. The results of this final task based on the system and payroll database are expected to improve employee discipline in performing absenteeism and design for absenteeism data, accurate data of employee attendance data and payroll in performing employee salary calculation

**Keywords:** Information System Design, Payroll Employee.